

## Lampes UV



1



- lampes monorayonnement ou à rayonnements combinés, boîtier aluminium anodisé, grande puissance, très légères, alimentation 230 V

- **lampes à tube-filtre** : la totalité du tube est recouverte d'un filtre, intensité UV maximum
- **lampes à plaque-filtre** : un filtre plat est monté sur la lampe, le contraste est alors maximum et la transmission de la lumière blanche est minimum
- **inclus** le support poignée amovible

long. d'onde	tubes / puissance	intensité (à 15 cm)	filtre	dimensions	poids	réf.	Prix HT
254 nm UV-C	1 x 6 W	1 010 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$	plaque	260x83x64 mm	1,1 kg	EF160C	
365 nm UV-A	UV-A : 1 x 4 W	300 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$					
254 nm UV-C	UV-C : 1 x 4 W	310 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$	plaque	203x83x64 mm	0,9 kg	ENF240C	